

### Clonador y Borrador Autónomo de Unidades de Memoria Flash USB 1:5 - Copiador de Memorias USB

StarTech ID: USBDUP15



El duplicador y borrador de unidades de memoria USB (Flash) OnetoFive, modelo USBDUP15, permite una clonación rápida de hasta cinco copias de seguridad de una unidad de memoria USB, o el borrado de forma segura de hasta cinco unidades de memoria USB, sin conexión con una computadora anfitrión.

#### Máxima Portabilidad

El diseño compacto y de peso ligero de este duplicador/borrador de memoria USB (Flash) permite llevarlo a cualquier parte, además de que su funcionamiento independiente no requiere una computadora anfitrión y ocupa poco espacio, lo cual resulta ideal al viajar. Perfecto para la distribución de contenido de software y marketing en entornos de oficina o al desplazarse.

## **Funcionamiento sin Complicaciones**

Su pantalla LCD de fácil lectura, además de su fácil operación gracias a su intuitivo menú de 4 botones, garantiza la sencillez de configuración y control de la unidad USBDUP15. El menú permite el acceso mediante botones a diversas funciones de valor agregado que facilitan la administración de las tareas; por ejemplo: verificación de la capacidad y la velocidad, comparación y copia, copia asincrónica, etc. También ofrece varias opciones de configuración avanzada para los usuarios expertos.

## Rápida duplicación y borrado seguro

Este versátil dispositivo todo en uno es a la vez borrador y duplicador de unidades, con dos modos de duplicación (copia de archivos y sistema / copia completa) y capacidad de hasta 1.5 GB/m en modo de copia completa. Ofrece tres modos de borrado (rápido, completo y DoD), lo cual permite elegir la mejor opción para cada caso.

El dispositivo USBDUP15 está fabricado conforme a TAA y está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.



## **Spec Sheet**

Nota: el duplicador USBDUP15 de memoria USB (Flash) soporta el copiado/duplicación de unidades SD/ SDHC/ Micro SD/ MMC/ Mini SD/ CF a través de un lector de tarjetas USB multimedia (se adquiere por separado), así como de discos duros (HDD) o unidades de estado sólido (SSD) a través de una estación de conexión o de un gabinete USB (se adquiere por separado)

#### **Applications**

- Actualización y distribución de software y sistemas operativos
- Distribución y creación de copias de material de mercadeo
- Distribución y copiado de contenido multimedia
- Rápida creación de copias de seguridad de unidades de memoria USB (Flash), sin necesidad de una computadora host
- Creación de copias exactas de una unidad de memoria USB (Flash) en el caso de entornos policiales o investigaciones forenses
- Borrado completo de los datos de una unidad de memoria USB (Flash), a fin de garantizar la seguridad de los datos sin preocupaciones
- Borrado y preparación de unidades de memoria USB para reutilizarlas
- Prueba y evaluación de unidades USB

#### **Features**

- Soporte para unidades de memoria (Flash) USB 3.0/2.0/1.1
- Duplicación 1:5 independiente con 2 modos de copiado
- Borrado de hasta 5 unidades de memoria USB (Flash), con sobrescritura mediante un solo pase y multipase/borrado DoD
- Duplicación de alta velocidad, hasta 1.5 GB por minuto
- Diseño compacto y liviano
- Conformidad con TAA
- Pantalla LCD integrada
- Verificación de la capacidad, calidad y velocidad de las unidades mediante la intuitiva función de gestión de tareas
- Soporte para modos asincrónico y sincrónico de copiado, con 64 MB de memoria interna para un rápido intercambio de lotes





# **Technical Specifications**

Warranty

2 Years

Altura del Producto

1 in [25 mm]

Ancho del

4.7 in [120 mm]

Producto

Color Black

Longitud del

6.6 in [167 mm]

Producto

Peso del

11.2 oz [318 g]

Producto

Tipo de

Plastic

Gabinete

Cantidad de

6

Unidades

Instalación de la Removable

Unidad

Tamaño del

64 MB

Buffer

Tipo de Bus

**USB 2.0** 

Unidades

**USB Flash Drive** 

Compatibles

Tasa de

1,5 GB por minuto

Transferencia de Datos

Máxima

Conectores de la Unidad

6 - USB A (4 pin) Hembra

Compatibilidad

OS

OS independent; No software or drivers required

del Sistema y

Cables

Requerimientos La unidad de destino para la duplicación debe ser de capacidad igual o superior que la unidad de origen.

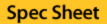
del Sistema y

Cables

Requerimientos Admite el copiado/la duplicación en medios SD/ SDHC/ Micro SD/ MMC/ Mini SD/ CF a través de una tarjeta lectora multimedia USB (se vende por separado), y los discos duros o las unidades de estado sólido a través de una estación de conexión de disco duro o

dispositivo externo USB (se vende por separado).

Indicadores LED 5 - Verde (Actividad/Copia correcta)





#### Hard-to-find made easy®

Indicadores LED 5 - Rojo (Error)

Adaptador de

AC Adapter Included

Corriente Incluido

Alimentación de 2

Salida

Polaridad

Positive

Central

Tensión de

110 ~ 240 AC

Entrada

Tensión de

5 DC

Salida

Tipo de Enchufe H

HR 5% ~ 95% Humedad

Temperatura de  $-20^{\circ}$ C ~  $85^{\circ}$ C ( $-4^{\circ}$ F ~  $185^{\circ}$ F)

Almacenamiento

Temperatura

 $5^{\circ}$ C ~  $45^{\circ}$ C ( $41^{\circ}$ F ~  $113^{\circ}$ F)

Operativa

Peso (de la

26.2 oz [742 g]

Caja) del Envío

Incluido en la

Caja

1 - Duplicador

Incluido en la

Caja

1 - Adaptador de Alimentación Universal

Incluido en la

Caja

3 - Conector de adaptador universal de alimentación (NA/RU/UE) y AU en Australia

Incluido en la

1 - Manual de Instrucciones

Caja





**Certifications, Reports and Compatibility** 







